In	de	X	of	CI	aiı	ns	

Application/Cont	rol No	٠.
------------------	--------	----

09/397,503

Examiner Matthew Heneghan Applicant(s)/Patent under Reexamination

AGGARWAL ET AL.

Art Unit

2134

V	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
<u>.</u>	Restricted

N	Non-Elected
I	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							,		_									•					
Cla	aim			-	. [Date						Cla	im	Γ				Date]
Final	Original	10/23/06										Final	Original	10/23/06									
	1	-											51	-						_			ľ
	2	-					\vdash						52	-							\vdash	_	1
2	3	=											53	-					Г				1
3	4	=											54										
	5	-											55]
	6	-											56										
	7.	-									!		57						L]
4	8	=											58					<u> </u>	<u> </u>	_			
5	9	=				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			59	_	_					L	L		
6	10	=	_	L_	_	_	_	L	_				60	<u>L</u> .	L_			ļ	_	_			1
7	11	=	_	_	L	_	_	_	<u> </u>	ļ	ŀ		61				_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
8	12	=			_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>			62		_				<u> </u>	⊢		_	1
9	13	=		_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>			63								-	H	-
10.	14	=	_				_	_		<u> </u>			64				_		├-	⊢	H	┝	ł
11	15	=	-	_	\vdash	\vdash	┝	<u> </u>	-		1		65	-	 	-			\vdash	-			ł
12	16 17	=	-		-		_	⊢	├-				66 67	_	-	\vdash		-	⊢	-			ł
		=			_					-	ł	-	68	-	-	\vdash		-	├	├	-		ł
14	18	=	├		├	-	-	⊢		-	ł	<u> </u>	69	├	-	┝			-	├	 	-	┨
	19	=	 		_	-	├─	⊢			ł		70	-	├		-		-	⊢		-	1
16	21	=	-		┝		\vdash	H	1	_		 -	71	-		-	-	\vdash		-		-	1
19	22	=	-		H	-	\vdash	\vdash	╁	-			72	-	-		┢				-	-	1
20	23	=	├	┝	┝	-	-	\vdash	\vdash	\vdash			73	1	-		-	\vdash			\vdash		1
21	24	=	\vdash	\vdash	-	-	-	⊢	╁				74		-		_		_	├─	╫	\vdash	1
22	25	=	-		\vdash	┝	_	1					75		\vdash	_	\vdash	 		-	-	一	1
23	26	=	-	┢	 	-		 					76		H	<u> </u>	Н		-	┢	-		1
24	27	╘			\vdash		-	_	⇈			-	77				\vdash		-	_	_		1
25	28	=	\vdash	\vdash			Г		┪	-			78	 				<u> </u>		Т	İΤ	<u> </u>	1
18	29	=	_		\vdash					_			79							T			1
26	30	=			Г					Г	ĺ		80							_			1
27	31	=		_	Г	<u> </u>				Г	ĺ		81										1
28	32	=			Г]		82]
	33	Œ]		83]
	34	•				Ĺ.]		84				L		L			L]
	35	-					_	L.	<u> </u>	_	1		85		L_	<u> </u>	L	_		L	L	<u> </u>	1
	36	-		L	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	_	1	<u> </u>	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	Į
29	37	=	_		_			$oxed{oxed}$	<u> </u>	_		<u> </u>	87	L	<u> </u>	<u> </u>		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į
30	38	=	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	88	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>		<u> </u>	ł
1	39	=	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	⊢	1_	├-	1	ļ	89	ļ	 -	 	_	 	 —	⊢-	 	 	-
31	40	=	⊢	├	.	<u> </u>		⊢	1_	ļ	ł	<u> </u>	90	-		<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	⊢-		 	1
32	41	=	├ —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		1	<u> </u>	91	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├-	-	├	 	1	1
ļ	42	Ŀ	 	\vdash	\vdash		-	⊢	├	-		<u> </u>	92	<u> </u>	├-	 	-	-	├		<u> </u>	 	1
	43	-	<u> </u>	\vdash	├-	 	⊢	├	├-	-	1		93 94	├	-	\vdash	├-		\vdash	-	-	\vdash	┨
22	44	ŀ	\vdash	-	\vdash	\vdash	├	├	├-	├-	1	<u> </u>	95	-	-	├-	⊢	⊢	\vdash	├-	├	⊢	1
33		=	├-	⊢	\vdash	\vdash		├	\vdash	-	ł	 	96	\vdash		 -	\vdash	⊢	\vdash	├-	-	 -	┨
	46 47	ŀ			\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	⊢	1	 	96	-	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	1
	48	-	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	⊢	1	 	98	-	 	\vdash	-	⊢	-	├	 	\vdash	1
	49	<u>-</u>	-	╌	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	├-	l	├──	99	 	\vdash	\vdash	┝	⊢	\vdash	╁╌	\vdash	\vdash	1
34	50	=	-	\vdash	\vdash	├	\vdash	╁╌	╁	-	ł		100	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	1	†-	\vdash	 - 	1
	, 50	<u> </u>	<u> </u>		Щ	Щ	Щ.	Ь		<u></u>	j	·	,	Ь_			Щ	—		<u> </u>			1

		_				-	_	_	_	-
Final	Original	10/23/06								
	51	-								
	52	-	_							\neg
	53	-								
	54									
	52 53 54 55									
	56 57									
	57									
	58									
	59 60									
	60									
	61									
	62 63	<u> </u>	_				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	<u> </u>	Ш
	63			<u> </u>	Ш			L_		Ш
	64 65			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	65				<u> </u>					\square
	66	_		_	<u> </u>		<u> </u>	_		
	67 68	_		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	
	68	_	_	_				L.		
	69	_	<u> </u>	ļ	_			_		
	70 71 72 73 74				<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash
	71			_	_	_		Ľ.	<u> </u>	-
	72			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	73				_	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
	74		_		<u> </u>		-			Н
	75			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		H
	75 76 77			_	 —	-		├—		Н
<u> </u>	77	_	-	_	├-	├—	_	├—	├	Н
	78 79	<u> </u>			┝	-		-		\vdash
	19	-		-	-	-		-		
ļ	80	-			 	-	-	 	_	Н
<u> </u>	81 82	-		-	⊢		-	⊢		Н
<u> </u>	02	├	├	-	-			┢	-	
	83 84	┢	┝	┢	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	Н
	85	╁─	\vdash	\vdash	_	-	 - 	\vdash		\vdash
	86	\vdash	-	┢		1	\vdash	 		H
<u> </u>	86 87		-	\vdash		\vdash	 		 	H
\vdash	88	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	_	 -	\vdash	Н
<u> </u>	89	_	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	_	Н
-	90	 	\vdash	t^-	\vdash	<u> </u>	\vdash		 	Н
	91	_	 	\vdash		\vdash	Г	Т	_	М
\vdash	92	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	_	<u> </u>		П
	93	Т	Γ	 		Г	\vdash	Γ	Т	П
	94				 	i				П
	95		Γ	\Box	Г	Г	\Box		Г	
	96	Г		Π	Г	Γ				П
	97									П
	98	I							Г	П
	99									
	100	Г			Г	I	Γ		Г	П

Cl	Date									
Final	Original									
	101 102									\dashv
\Box	102									
	103									
	104		Г	Г						
	104 105									
	106									
	107									
	107 108									
	109									
	110									
	111									
	112 113 114 115 116	L								
	113									
	114									Щ
	115	_		L.						
	116									Ш
	117								_	Щ
L	117 118 119		_	_	<u> </u>				_	Щ
	119		L		<u> </u>	L.			<u> </u>	
<u> </u>	120 121 122		L_	_	_				ļ	Щ
<u> </u>	121								ļ	Ш
	122		_	L_	_					Ш
	123			L.	_				_	
	123 124 125			<u> </u>		_	L_		_	
	125		<u> </u>	<u> </u>	_		_		_	
<u></u>	126			_			_			\sqcup
<u></u>	126 127 128 129 130		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		_	Ш
	128	_	┡	┡	<u> </u>	<u> </u>				Н
	129	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	_			<u> </u> _	\vdash
	130	<u> </u>	-			_	<u> </u>		<u> </u>	Н
	131	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>		<u> </u>		\vdash
-	132 133	<u> </u>	⊢	⊢		<u> </u>				Н
	133	-	\vdash	⊢			 		-	Н
<u> </u>	134	-	\vdash	\vdash			 	<u> </u>		$\vdash\vdash$
<u> </u>	134 135 136	-	\vdash	\vdash	├	-	├—	 	\vdash	$\vdash\vdash$
	137	 	\vdash	\vdash	 			├-	 	\vdash
<u> </u>	139	-	\vdash	\vdash	-	 .	\vdash	-	-	\vdash
H	137 138 139	\vdash	-	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	-	-	Н
-	140	\vdash	 	 	-		一	<u> </u>	 	Н
-	141	\vdash	 	\vdash	-		\vdash	 	-	$\vdash \vdash$
-	142	\vdash		\vdash	 	┢	┢	\vdash	_	Н
	143	\vdash	 	t		┢			 	Н
—	144	Ι	 	t	-	\vdash	_	\vdash	 	\vdash
-	145	Н	\vdash		T		_	┢	 	Н
-	146	\vdash	\vdash	T	1	 	\vdash	\vdash	 	Н
—	147	 	Н	t	I^-	 	\vdash	\vdash	i —	Н
-	148	 	 	T	\vdash	<u> </u>			H	\vdash
	149	\vdash	┢	†	 	<u> </u>	Ι-	┢	\vdash	Н
	150	\vdash	\vdash	1	t-	\vdash	H			H
		-	_					—	Ь	ш